Historic, Archive Document

Do not assume content reflects current scientific knowledge, policies, or practices.



Old English

13561

BOXWOOD

Offered by

R. HEIDKAMP

ELMSFORD, NEW YORK

The following list, comprising 425 Single specimen OLD ENGLISH (Dwarf) BOXWOOD (Buxus suffruticosa)—as well as over 3000 lineal feet of BOXWOOD HEDGE is offered for SPRING delivery, dug and loaded f.o.b., shipping points as shown, all Subject to Prior Sale.

Full descriptions of each piece listed herein will be furnished on request.

		_	****	
No.	Height	Width	Breadth	Shipping Point
788	1′6″	*1′6″	*1′6″	Raleigh, N. C.
				Raleigh, N. C.
552	1′6″	1′6″	1′6″	Elmsford, N. Y.
				Durham, N. C.
742	1′8″	1′8″	1′8″	Durham, N. C.
790	1′8″	1′8″	1′4″	Raleigh, N. C.
				Durham, N. C.
				Durham, N. C.
787	1′10″	1′10″	2′	Raleigh, N. C.
				Durham, N. C.
735	1′10″	1′10″	1′10″	Durham, N. C.
731	1′10″	1′10″	2′4″	Durham, N. C.
738	1′11″	1′9″	1′9″	Durham, N. C.
				Elmsford, N. Y.
582	2′	1′6″	1′6″	Elmsford, N. Y.
581	2'	1′6″	1′6″	Elmsford, N. Y.
912	2'	*2′	*2′	Chase City, Va.
913	2′	*2′	*2′	Chase City, Va.
705	2'	*2′	*2′	Nathalie, Va.
704	2′	2′2″	2′6″	Nathalie, Va.
703	2′	2'	2'	Nathalie, Va.
702	2′	2′2″	2′4″	Nathalie, Va.
701	2'	2'	2′6″	Nathalie, Va.
1016.	2'	2′	2'	Virglina, Va.
1056.				Rocky Mt., Va.
1041.				Sutherland, Va.
719	2'	1′6″	2′2″	Nathalie, Va.

No.	Height	Width	Breadth	Shipping Point
806	2'	*2′	*2′	Burlington, N. C.
807	2'	*2′	*2′	Burlington, N. C.
730	2'	2'	*2′4″	Durham, N. C.
733	2′	2'	2'	Durham, N. C.
734	2'			Durham, N. C.
739	2'	2'	2'	Durham, N. C.
740		2′	2'	Durham, N. C.
760		2	4	Morrisville, N. C.
761		2'	2'	
786	2′	*2′	*2′	Raleigh, N. C.
551	2′	1′6″	1′6″	Elmsford, N. Y.
549	2′			Elmsford, N. Y.
550	2′	1′6″	1′6″	Elmsford, N. Y.
529	2'	2′6″	2'	Elmsford, N. Y.
706	2′2″	2′2″	2′2″	Nathalie, Va.
720	2′2″	1′8″	2′4″	Nathalie, Va.
799	2′3″	*2′3″	*2′3″	Moriah, N. C.
784	2′3″	2′8″	2′8″	Raleigh, N. C.
785	2′3″	2′8″	2′8″	Raleigh, N. C.
				Durham, N. C.
737	2′3″	2'	2'	Durham, N. C.
707	2′4″	2'4"	2'4"	Nathalie, Va.
708	2′4″	2′4″	2'4"	Nathalie, Va.
1015.	2′4″	2'4"	2′4″	Virglina, Va.
709	2'4"	2′6″	3'	Nathalie, Va.
714	2′4″	2′2″	2'2"	Nathalie, Va.
716	2′4″	2'4"	2′6″	Nathalie, Va.
715	2′4″	2′2″	2′6″	Nathalie, Va.
				Durham, N. C.
758	2′6″	2′6″	2′6″	
				Morrisville, N. C.
950	2′6″	3′6″	3'	Stella, Va.
1012.	2′6″	3'	3'	Virglina, Va.
1013.	2′6 ′′	3′	3′	Virglina, Va.
				Rocky Mt., Va.
				Rocky Mt., Va.
				Durham, N. C.
875	2′6″	*2′6″.	*2′6″_	Moriah, N. C.
564	2′6″	2′6″	2′6″	Elmsford, N. Y.
563	2′6″	3'	3'	Elmsford, N. Y.

37.	TT - 1 - 1-4	7777 343.	D Jak	Chinaina Daint
				Shipping PointElmsford, N. Y.
552	2'6" 2'6"	5	5' 216"	Elmsford, N. Y.
				Elmsford, N. Y.
				Elmsford, N. Y.
				Elmsford, N. Y.
				Elmsford, N. Y.
				Nathalie, Va.
				Morrisville, N. C.
				Nathalie, Va.
				Moriah, N. C.
				Stella, Va.
				Nathalie, Va.
				Stella, Va.
				Nathalie, Va.
				Stella, Va.
				Chase City, Va.
				Stella, Va.
				Chase City, Va.
				Nathalie, Va.
				Nathalie, Va.
				Moriah, N. C.
				Moriah, N. C.
				Moriah, N. C.
836	2′6″	2'	2′6″	Chase City, Va.
				Chase City, Va.
				Chase City, Va.
				Moriah, N. C.
				Moriah, N. C.
				Stella, Va.
	3′	3′6″	3′6″	Durham, N. C.
797				Moriah, N. C.
801				Moriah, N. C.
812				Castalia, N. C.
835	3′	3'	3′8″	Chase City, Va.
840	3′	*3′	*3′	Louisburg, N. C.
853	3′	*4′6″	*4′6″	Castalia, N. C.
855				Castalia, N. C.
881	3′	5′	5′	Long Island, Va.
876	3′	3′6″	3′6″	Moriah, N. C.

No.	Height	Width	Breadth	Shipping Point
888	3'	3'10"_	3'10"	Long Island, Va.
884	3'	4′6″	4′6″	Long Island, Va.
1044	3'	3′6″	3′6″	Sutherland, Va.
779	3'	4′6″	4′6″	Ridgeville, N. C.
916				
1028	3'	2′11″_	3′4″	Stella, Va.
1059				Rocky Mt., Va.
1060				Rocky Mt., Va.
1061				Rocky Mt., Va.
1040	3'			Sutherland, Va.
1043	3'	5′	3'	Sutherland, Va
1042	3'			Sutherland, Va.
1045		4'	4'	Sutherland, Va.
955	3'			Stella, Va.
917	3'	*3′	*3′	Chase City, Va.
918				Chase City, Va.
932	3'			Stella, Va.
951	3'	3'	3'	Stella, Va.
987				Rustburg, Va.
919	3'	*3′	*3′	Chase City, Va.
960	3'	*2′6″	*2′6″	Stella, Va.
959				Stella, Va.
920	3'	*3′		Chase City, Va.
612		4′6″		Elmsford, N. Y.
611	3'	4'		Elmsford, N. Y.
598	3'		4'	Elmsford, N. Y.
597	3'	4'	2′	Elmsford, N. Y.
538	3'	4'		Elmsford, N. Y.
537				Elmsford, N. Y.
542		5′6″	4'	Elmsford, N. Y.
586				Elmsford, N. Y.
592		_	3'	Elmsford, N. Y.
591				Elmsford, N. Y.
555			3′5‴	Elmsford, N. Y.
524		3'		Elmsford, N. Y.
561		4'		Elmsford, N. Y.
504	3′	3′6″	2'	Elmsford, N. Y.
				Virglina, Va.
	3′3″			Moriah, N. C.
841	3′6″	3′6″	3′6″	Louisburg, N. C.

No.	Height	Width	Breadth	Shipping Point
921	3′6″	*3′6″_	*3′6″	Chase City, Va.
933	3′6′′	3′6″	*3′6″	Stella, Va.
765	3′6″	4'	4'	Bynum, N. C.
766	3'6"	4'	4'	Bynum, N. C.
948	3'6"	4'6"	3'	Stella, Va.
947	3′6″	4′6″	3′	Stella, Va.
952	3′6″	5′	5′	Stella, Va.
946	3′6″	5′	4'	Stella, Va.
957	3′6″			Stella, Va.
				Stella, Va.
				Stella, Va.
				Stella, Va.
989	3′6″			Rustburg, Va.
988	3′6″	*4′	*4′	Rustburg, Va.
995	3′6″	*4′	*4′	Rustburg, Va.
				Sutherland, Va.
				Rustburg, Va.
756	3′6″	4′6″	4′6″	Morrisville, N. C.
722	3′6″	*4′	*4′	Durham, N. C.
994	3′6″	*4′6″	*4′6″	Rustburg, Va.
				Moriah, N. C.
811	3′6″	*3′	*3′6″	Castalia, N. C.
			2'	Elmsford, N. Y.
570	3′6″	5′	4'	Elmsford, N. Y.
585	3′6″	5′	4'	Elmsford, N. Y.
566	3′6″ 3′6″	5′	5′	Elmsford, N. Y.
)48	0 0	0	3′	Elmsford, N. Y.
				Elmsford, N. Y.
				Elmsford, N. Y.
513	3′6″	4'	3′	Elmsford, N. Y.
509	3′6″	3′6″	3'	Elmsford, N. Y.
890	3′8″	*4′5″	*4′5″	Long Island, Va.
892	3′10‴	*4′6″_	*4′6″	Long Island, Va.
891	3′10″	*4′6″	*4′6″	Long Island, Va.
878	3′10″	*4′5″	*4′5″	Long Island, Va.
879	3′10″	*5′	*5′	Long Island, Va.
880	3′10‴	*5′	*5′	Long Island, Va.
883	3′10″	*5′	*5′	Long Island, Va.
885	3′10″	*4′9″_	*4′9″	Long Island, Va.
886	3′10″	*5′	*5′	Long Island, Va.

	Height			
				Long Island, Va.
992	3′8″	5′6″	5′6″	Rustburg, Va.
				Oxford, N. C.
762		5′		Durham, N. C.
763	4'			Durham, N. C.
830	4'	4′6″		Durham, N. C
833		5′		Crystal Hill, Va.
844		4'		Halifax, Va.
845		4'	4′	Halifax, Va.
961		3′6″		Stella, Va.
1033		3′6″		Stella, Va.
1049		4'		So. Boston, Va.
882		5′		Long Island, Va.
854		4′6″		Castalia, N. C.
903	4'	5′		Stella, Va.
904		5′	5′	Stella, Va.
889	4'	*4′6″	*4′6″	Long Island, Va.
847				So. Boston, Va.
877				Long Island, Va.
1050	4'	2′9½″	4′6″	So. Boston, Va.
1051	4'	3′6″	4′6″	So. Boston, Va
922	4′	*4′	*4′	Chase City, Va.
923				Chase City, Va.
924	4'	*4′	*4′	Chase City, Va.
934	4'	2′6″	2′6″	Stella, Va.
945	4'	6'	4'	Stella, Va.
944	4'	5′	3′6″	Stella, Va.
953	4'	5′	4′6″	Stella, Va.
990	4'	*4′6″_	*4′6″	Rustburg, Va.
1048	4'	3'	3'	So. Boston, Va.
935	4'	*3 ′6″ .	*3 ′6″	Stella, Va.
941	4'	5′	3'	Stella, Va.
936	4'	3′6″	2′6″	Stella, Va.
	4′4″	5′	5′	Stella, Va.
608				Elmsford, N. Y.
607			3′6″	Elmsford, N. Y.
613			4'	Elmsford, N. Y.
594			4'	Elmsford, N. Y.
588				Elmsford, N. Y.
587	4′	5′	4′	Elmsford, N. Y.

	Height	Width	Breadth	Shipping Point
	4'	6'	5′	Elmsford, N. Y.
578	4'	6′	4'	Elmsford, N. Y.
		4'	3′	Elmsford, N. Y.
575	4'	3'	4'	Elmsford, N. Y.
574		6′	5′	Elmsford, N. Y.
572	4'			Elmsford, N. Y.
562	4'	3'	2′6″	Elmsford, N. Y.
547			4'	Elmsford, N. Y.
565	4'	5′	5′	Elmsford, N. Y.
560		5′		Elmsford, N. Y.
546	4'		4'	Elmsford, N. Y.
541	4'	5′	4'	Elmsford, N. Y.
539		3′6″	2'	Elsmford, N. Y.
533	4'	4′6″	5′	Elsmford, N. Y.
531	4'	4'	4'	Elmsford, N. Y.
514	4'	2′6″	1′6″	Elmsford, N. Y.
503		*4′	*4′	Elmsford, N. Y.
505		6'	6′	Elmsford, N. Y.
506		5′6″		Elmsford, N. Y.
				Elmsford, N. Y.
1053.	4′2″	4'	5′	Crystal Hill, Va.
536	4′6″	4'		
523	4′6″	4'		Elmsford, N. Y.
510	4′6″	4′6″		Elmsford, N. Y.
511	4′6″	6′	4'	Elsmford, N. Y.
937	4′6″	*5′	*5′	Stella, Va.
938	4′6″	4′6″	4'	Stella, Va.
939	4′6″	4′6″	4'	Stella, Va.
				Stella, Va.
925	4′6″	*4′6″_	*4′6″	Chase City, Va.
1052.	4′6″			Crystal Hill, Va.
1018.	4′6″	3'	5′	Nelson, Va.
				Nelson, Va.
991	4′6″	5′	5′	Rustburg, Va.
		6′	7'	
	4′6″	5′	5′	Crystal Hill, Va.
	4′6″	6′	7'	So. Boston, Va.
	4′6″	4′	5′6″	So. Boston, Va.
				Moriah, N. C.
1027.	4'6"	4′	5′8″	Stella, Va.

No.	Height	Width	Breadth	Shipping PointRoxboro, N. C.
817	4′6″	4'6"	5′6″	Roxboro, N. C.
				So. Boston, Va.
850	4′6″	4′6″	4′6″	So. Boston, Va.
851	4'6"	*4′6″.	*4′6″	So. Boston, Va.
				Neuse, N. C
	4′6″			Creedmore, N. C.
	4′8″			
615			5′	Elmsford, N. Y.
614			5′	Elmsford, N. Y.
601				Elmsford, N. Y.
596		5′		Elmsford, N. Y.
595				Elmsford, N. Y.
593			5′	Elmsford, N. Y.
576		6′	6′	Elmsford, N. Y.
573			3'	Elmsford, N. Y.
567		5′	3′6″	Emsford, N. Y.
589		5′	3'	Elmsford, N. Y.
559		2′	2′	Elmsford, N. Y.
508	5′	6′6″	6′6″	Elmsford, N. Y.
515	5′	4′	4'	Elmsford, N. Y.
996	5′	*6′		Rustburg, Va.
911	5′	*6′	*6′	Stella, Va.
909		*6′	*6′	Stella, Va.
910		*6′	*6′	Stella, Va.
908)′		*6′ *6′	Stella, Va.
905 1031.			8′	Stella, Va.
1031.				
871		3′		Stella, Va. Louisburg, N. C. Wake Forest, N.C.
868	5'	8′		Wake Forest, N.C.
824	5'	6′	9'	Greensboro, N. C.
842			*5′	Woodsdale, N. C.
805		*9′	*9′	Burlington, N. C.
869	5′	6'6"	6′6″	Wake Forest, N.C.
781	5′	4′9″	6′	Wake Forest, N.C.
	1 18		6 ft. Hi	
18 Pc	·s.			9
Nos	3-4	tt. Wie	de by 5	to dMartinsville, Va.
970	to Ir	regular	plants as	to form; rising in
987	inc. way	y billov	ws; stems	s somewhat bare be- ed above.)
) low	, but we	ii ionage	ed above.)

No.	Height	Width	Breadth	Shipping Point
1037	5′5″	*5′5″	*5′5″	Rocky Mt., Va.
723	5′3″	*10′	*10′	Durham, N. C.
519	5′6″	6′	5′	Elmsford, N. Y.
				Elmsford, N. Y.
803	5′6″	5′3″	6′	Wake Forest, N.C.
1039	5′6″	9′	11′	Sutherland, Va.
814	5′6″	*8′	*8′	Mt. Airy, Va.
815	5′6″	*10′	*11′	Mt. Airy, Va.
				Durham, N. C.
870	5′6″	*5′	*5′	Louisburg, N. C.
				Moriah, N. C.
1022_	5′6″	9′	4′6″	Bracey, Va.
727	5′6″	*6′9″	*7′9″	Creedmore, N. C.
540	6′	6′	3′	Elmsford, N. Y.
928	6′	*6′	*6′	Chase City, Va .
927	6′	*6′	*6′	Chase City, Va.
926		*6′	*6′	Chase City, Va.
535	6'	*6′	*6′6″	Elmsford, N. Y.
902	6′	*10′	*10′	Stella, Va.
901	6′	*9′	*9′	Stella, Va.
816	6′	*8′	*8′	Mt. Airy, Va.
858	6′	6′	7′	Castalia, N. C.
866	6'	6′	9′	Durham, N. C.
1054	6′	9'	5′	Crystal Hill, Va.
1026_	6′	5′	5′6″	Stella, Va.
1025	6′			Stella, Va.
778		4'	4′6″	Ridgeville, N. C.
774				Ridgeville, N. C.
		6′	6′	Crystal Hill, Va.
773			9′	Ridgeville, N. C.
				Ridgeville, N. C.
776	6′6″	6′6″	6′	Ridgeville, N. C.
1023	6′6″	6′	7'	Bracey, Va.
777	6′6″	6′	6′	Ridgeville, N. C.
769	6′6″	6′	6'	Timberlake, N. C.
768	6'6"			Timberlake, N. C.
	6'6"			Oxford, N. C.
				Bracey, Va.
1020		-	-	South Hill, Va.
				Bracey, Va.
				• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •

No.	Height	Width	Breadth	Shipping Point
929	7'	*7′	*7′	Chase City, Va.
897	7′	*5′6″	*8′	North Side, N. C.
725	7'6"	*10′	*13′	Durham, N. C.
930	8′	8′	8′	Chase City, Va.
862	8′	*6′	*6′	Wake Forest, N.C.
931	9'	*9′	*9′	Chase City, Va.
906	9'	13′6″	acro	ssStella, Va.
907	9′	13′6″	acro	ssStella, Va.



BUXUS SUFFRUTICOSA HEDGE

No. Lin. Ft	. High	Wide
86075	2'	2′
		Ridgeway, N. C.
861256	2' to 3'	2' to3'
	•	Ridgeway, N. C.
74668	27" to 34"	34" to 60"
		Durham, N. C.
98860	21/2′	2½′
		Elliston, Va.
859100	21/2′	2½ to 3'
		Ridgeway, N. C.
899160	$2\frac{1}{2}$ to $5\frac{1}{2}$	2½ to 6′
		Nashville, N. C.
72840	3 to 3½'	3½ to 4′
		Stem, N. C.
1046100	38 to 45"	48" to 72"
	27/ //	Sutherland, Va.
103635"	3½ to 4'	3½ to 4′ Rocky Mt., Va.
1025 101/	1 21/ +0 41	3½ to 4′
1057197/2	2'3½ to 4'	Rocky Mt., Va.
106275	<i>\(\lambda'</i> \)	6′
1002/)	7	Rocky Mt., Va.
87266	A'	5′
0 / 200		Youngsville, N. C.
89350	4'	4' Stella, Va.
1055120		4½ to 5'
10))120	4)	Rocky Mt., Va.
103857	5 to 5½'	6 to 8'
		Rocky Mt., Va.
1034110	5 to 6'	4½ to 6'
		Stella, Va.

In addition to the above hedge, have a BOXWOOD Garden, containing:

1075 Lin. ft. of Old English hedge, which varies in size from 3 to 5 ft. high, rising in wavy billows, and in width from 3½ to 6 ft. wide. This is a very beautiful piece of hedge, and I am able to make a very attractive price if sold to one customer.





NATIVE TREES AND SHRUBS



Can Furnish

RHODODENDRONS, AZALEAS,
ANDROMEDAS and LEUCOTHOE

Above native shrubs collected, dug
with proper balls of earth, from
the foothills of the

BLUE RIDGE MOUNTAINS.



HEMLOCK, WHITE PINE
and RED CEDARS
WHITE FLOWERING DOGWOOD
MOUNTAIN LAUREL
and AZALEA ROSEA
collected from Northern sections.



Prices on Application



